Справочный листок технических данных

PAC-UNIV-D25F-D25F-2M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Версия	Предварительно собранный кабель, РАС, Кабель LiYCY, $10,15\pm1$ мм		
Заказ №	<u>1349920020</u>		
Тип	PAC-UNIV-D25F-D25F-2M		
GTIN (EAN)	4032248208821		
Кол.	1 Штука		

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
	GGGTBGTGTBGBGTB			
Размеры и массы				
Масса нетто	481.97 g			
Температуры				
Температура хранения	-1060 °C	Рабочая температура	-1050 °C	
Экологическое соответст		. 400 ian 10mmopa.,pa		
SKONOI MAECKOE COOTBETCT	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные				
Длина кабеля	2 m	Пригодно для	Аналоговые сигналы	
Основной материал	ПВХ	Кабель	Кабель LiYCY	
Интерфейс соединения	SUB-D FEMALE 25P	Количество полюсов, мин.	25 полюсов	
Наружный диаметр	10,15 ± 1 мм	Интерфейс ПЛК	SUB-D FEMALE 25P	
Сечение провода	0.25 mm ²			
Электрические данные	1			
Общий ток, макс.	3 A	Допустимый ток на путь, макс.	1 A	
Номинальное напряжение	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Сопротивление	≤ 80 mΩ/m	
Рабочее напряжение	≤ 60 B DC ≤ 25 B AC	Емкость жила / жила	300 pF/m	
Емкость жила / экран	300 pF/m	EMROCIB MUNIC / MUNIC	000 pi / iii	
Классификации				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20	
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 10.0	27-24-22-20	
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 12.0	27-24-22-20	
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20	
ECLASS 15.0	27-24-22-20	-		